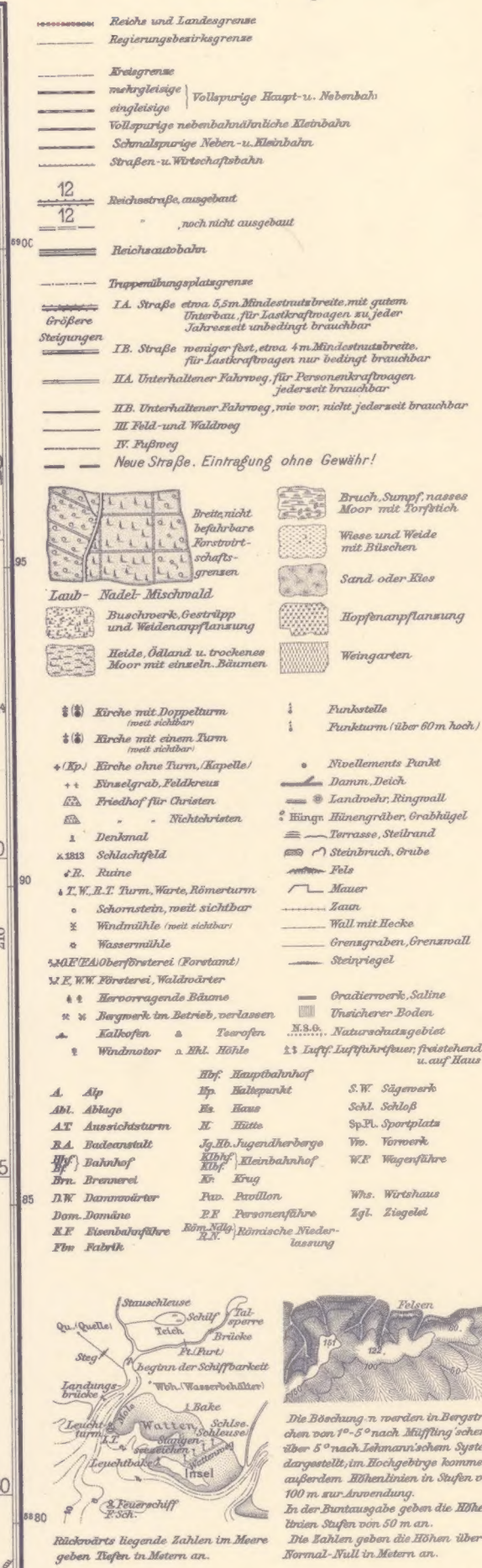
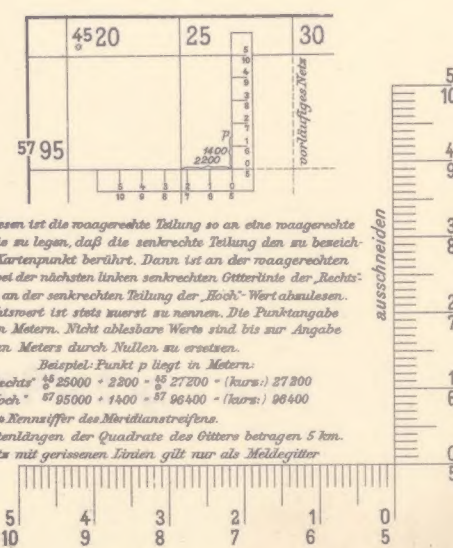


209 Amelinghausen

Zeichenerklärung:



Planzeiger:



Zum Ablesen ist die **rechnergerechte Teilung** so eine wie **rechnergerechte Teilung** mit dem, dass die **senkrechte Teilung** den **senkrechten** **Entwurfspunkt** berührt. Denn ist die **senkrechte Teilung** bei der **nächsten** **Linien** **senkrechten** **Teilstriche** der **Recht** **Wert** und an der **senkrechten** **Teilung** der **Recht** **Wert** **abzulesen**. Der **Rechtswert** ist **stets** **unser** **zu** **nennen**. Die **Punktangabe** **erfolgt** in **Metern**. **Nicht** **abzulesen** **Wert** **sind** **die** **zur** **Angabe** **des** **vollen** **Metern** **durch** **Nullen** **zu** **erweitern**.

Beispiel: Punkt **p** liegt in **Metern**

Recht **Wert** $25000 + 2300 + 100 = 27300$ (kurz: 27300)

Recht **Wert** $25000 + 1400 + 100 = 26500$ (kurz: 26500)

Rechnerische **Wert** **des** **Rechtswertes**

Die **Seitenlängen** **der** **Quadrat** **des** **Ötters** **betragen** **5** **km**. **Das** **Netz** **mit** **geringen** **Linien** **gibt** **nur** **die** **Mächtigkeiten**

Preußen

Politische Grenzen Provinz Hannover

33.77

57.23

1 Kreis Solttau

2 " Harburg

3 Landgr. Lüneburg

4 Stadth. "

5 Kreis Uelzen

Reg. Bez. Lüneburg

Solttau-Fl. 18.05

1:100000 (1 cm der Karte = 1 km der Natur)

Herausgegeben von der Preußischen Landesaufnahme 1903

Reichsamt für Landesaufnahme
Einz. Nachträge 1938

Nachdruck und Vervielfältigung jeder Art, auch einzelner Teile, sowie die Anfertigung von Vergrößerungen oder Verkleinerungen sind verboten und werden gerichtlich auf Grund des Urheberrechtsgesetzes verfolgt.

Die Zahlen geben die Höhen über Normal-Null in Metern an.